



ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II Intel B760 LGA 1700 Micro ATX

ASUS TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II, Intel, LGA 1700, Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,..., LGA 1700, DDR5-SDRAM, 192 GB

SKU: TUF GAMING B760M-PLUS WIFI II

Información Técnica

Marca: Asus

Chipset de tarjeta madre: Intel B760 Canales de salida de audio: 7.1 canales

Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX

Familia del chipset: Intel Componente para: PC Tipos de BIOS: UEFI AMI

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III

Memoria interna máxima: 192 GB Número de ranuras de memoria: 4

Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™

i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold

Socket de procesador: LGA 1700 Fabricante de procesador: Intel Cantidad de puertos USB 2.0: 4 Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1 Número de puertos HDMI: 1

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2 Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1 Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1 Número de conectores SATA III: 4 Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Wifi: Si

Aspectos destacados

Especificaciones

Procesador

Fabricante de procesador: Intel Socket de procesador: LGA 1700

Procesador compatible: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold

Sockets de procesador soportados: LGA 1700

Memoria

tipos de memoria compatibles: DDR5-SDRAM

Número de ranuras de memoria: 4 Tipo de ranuras de memoria: **DIMM**



Canales de memoria: Doble canal

Compatibilidad ECC: No-ECC

Velocidades de reloj de memoria soportadas: 4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7800 MHz

Velocidad de reloj de la memoria compatible (máx.): 7800 MHz

Memoria interna máxima: 192 GB

Memoria sin buffer: Si

Controladores de almacenaje

Tipos de unidades de almacenamiento admitidas: HDD & SSD Interfaces de disco de almacenamiento soportados: M.2, SATA III

Número de HDDs soportados: 4

Número de unidades de almacenamiento compatibles: 7

Compatibilidad con RAID: Si

Niveles RAID: 0, 1, 5, 10

Gráficos

Soporte para proceso paralelo: No compatible

Interno I/O

USB 2.0, conectores: 3

Conectores USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 1

Conectores USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Número de conectores SATA III: 4

Conector de audio en panel frontal: Si

Conector de potencia ATX (24 pines): Si

Conector de ventilador CPU: Si

Número de conectores a ventilador de chasis: 3

Conector de intrusión a chasis: Si

Conector de energía EPS (8-pin): Si

Cabeceras Thunderbolt: 1

Conector eléctrico de 12 V: Si

Conector para tiras LED RGB: Si

Panel trasero Puertos de I/O (input/output)

Cantidad de puertos USB 2.0: 4

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1): 2

Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Cantidad de puertos tipo C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2): 1

Puertos Ethernet LAN (RJ-45): 1

Número de puertos HDMI: 1

Versión HDMI: 2.1

Cantidad de DisplayPorts: 1

Versión de DisplayPort: 1.4

Salidas para auriculares: 1

Entrada de línea: Si

Entrada de micrófono: Si



Puerto de salida S/PDIF: Si

Conector para antena WiFi-AP: 2

Red

Ethernet: Si

Tipo de interfaz ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet

Wifi: Si

Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Estándares de Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax)

Bluetooth: Si

Versión de Bluetooth: 5.3

Características

Chipset de tarjeta madre: Intel B760

Canales de salida de audio: 7.1 canales

Color del producto: Negro

Componente para: PC

Factor de forma de la tarjeta madre: Micro ATX

Familia del chipset: Intel

Tipo de enfriamiento: Pasivo

Tipo de alimentación: ATX

Sistemas operativos Windows soportados: Windows 10, Windows 11

Ranuras de expansión

PCI Express x1 (Gen 3.x) ranuras: 1

Ranuras PCI Express x4 (Gen 4.x): 1

Ranuras PCI Express x16 (Gen 5.x): 1

Número de ranuras M.2 (M): 3

BIOS

Tipos de BIOS: UEFI AMI

Tamaño de memoria de BIOS: 128 MB/s

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: 275 mm

Largo del paquete: 275 mm

Alto del paquete: 67.5 mm

Peso del paquete: 1.65 kg

Peso y dimensiones

Ancho: 244 mm

Profundidad: 244 mm

Contenido del empague

Cables incluidos: SATA

Manual de usuario: Si

Otras características

Peso: 982 g

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.